


- ・お申込みは先着順となります。空き状況をホームページから確認することができます。
- ・申込期間を確認のうえ、インターネット、郵送、FAXのいずれかの方法でお申込みください。

福井ライフ・アカデミー連携

講座番号 **40.4**  福井大学発 教育・医学・工学・国際地域分野の最新情報  
人口減少社会に抗う研究  
～「無駄な抵抗」でもやります！～

**11.2(土) 10:00～11:30**


【講師】山村 修 (医学部 講師)

【会場】アカデミーホール(文京キャンパス)

【定員】一般、学生、教職員 100名

【申込期間】10.2(水)AM9:00～10.29(火) 【受講料】無料

人口減少社会が進むと医療機関に通う患者さんは減少し、病院や診療所は縮小、撤退を余儀なくされます。でも医療は患者さんを置き去りにはできません。医療撤退時代の幕開けに、私たちはどう取り組むべきなのでしょう。「見守りシステム」、「AI活用」、「新たな予防(検診)活動」などを軸に「住民を守る医療撤退」を考えます。

講座番号 **30**  ～音楽著作権入門講座～  
音楽の価値とは何か？

**11.3(日・祝) 15:00～17:00**


【講師】樽谷 学 (ヤマハミュージックエンタテインメントホールディングス) 荒井 結 (チェリスト)、星谷 文生 (教育学部 准教授)

【会場】アカデミーホール(文京キャンパス)

【定員】中学生以上 50名

【申込期間】10.3(木)AM9:00～10.29(火) 【受講料】無料

近年では、私達は大量の音楽をインターネットを活用して世界中で共有しています。それにつれて音楽を享受する環境も大きく変化し、演奏家や作曲家などはかつてない状況の中で活動しています。本講座では音楽著作権の基礎について学び、様々な作品を通して音楽の価値について考えます。(室内楽のミニコンサートも行います。)

講座番号 **31**  うた・歌・唄・詩・謡  
～独唱と朗読による音楽と言葉の幸福な結婚、パート6～

**11.9(土) 15:00～16:30 コンサート**


【講師】早坂 知子 (声楽家)、加藤 俊裕 (ピアニスト) 梅村 憲子 (教育学部 准教授)

【会場】福井 北ノ庄クラシックス(福井中央1-21-36)

【定員】一般 70名

【申込期間】10.9(水)AM9:00～11.5(火) 【受講料】無料

クラシック音楽は敷居が高いと感じている方、学生達の若々しい歌声でその扉を開いてみませんか？今年もアメリカを拠点に活躍中のワーグナーソプラノ早坂知子さんをお招きします。世界の歌姫の歌声にご期待ください。演歌もJポップもクラシックも歌の心は同じ。皆様に想いのこもった言葉と音楽を届けます。

講座番号 **32.1**  体験ふむふむ数学クラス

**11.9(土) 13:00～16:00**


【講師】西村 保三 (教育学部 教授) ほか

【会場】総合研究棟 I 7階 理数教育演習室(文京キャンパス)

【定員】小学5年生以上 25名

【申込期間】10.9(水)AM9:00～11.5(火) 【受講料】無料

「体験ふむふむ数学クラブ」は、身近な事象を題材として取り上げ、実験や対話などの体験的学習によって、数学を楽しんで学べる講習を目指しています。数学好きな人はもちろん、「数学は難しい、どうして数学を学ぶのだろうか」との思いを持っている方々にもぜひ参加していただきたいです。毎回違うテーマで講座を行っており、今年は2回の講座を予定しています。

講座番号 **3.3**  みんなで見つける!?  
宇宙のヒミツ! 分子のヒミツ! 第3回

**11.9(土) 14:00～15:00**


【講師】古石 貴裕 (大学院工学研究科 准教授)

【会場】アカデミーホール(文京キャンパス)

【定員】小学生以上(小学生は保護者の同伴が望ましい) 30名

【申込期間】10.9(水)AM9:00～11.5(火) 【受講料】無料

「地球が太陽の周りをまわってるってホント?」  
「太陽がなくなったら地球はどこに行く?」  
コンピュータシミュレーションで、こんな宇宙のヒミツがわかるかも!  
「分子ってなに?」  
「分子と地球の動き方は同じ?」  
分子の動きにもヒミツがいっぱい!  
コンピュータでのサイエンスライブショーで宇宙と分子のヒミツを見つけよう!

講座番号 **9.3**  夢をひらく電子工作プロジェクト2019  
～簡単に作れて高感度! 電池式ラジオ 編～  
第3回 トラジス・石とIC一個を使ったBLE-4G式AMラジオを作ろう!

**11.23(土・祝) 13:30～17:00**

【講師】庄司 英一 (大学院工学研究科 准教授)

【会場】総合研究棟 I 3階 ロボット工房(文京キャンパス)

【定員】一般(お一人での参加や、ご夫婦での参加など)、あるいは小学5年生以上の親子ペア 8組

【申込期間】10.23(水)AM9:00～11.19(火) 【受講料】¥2,000

この講座を通して少しでも多くの方が、電子工作の楽しさを学んでいただければと思います。電子工作の原点はラジオ工作にあります! 毎回、種類の異なるラジオを作ります。この講座では『電池式』の高感度なラジオを作ります。電子部品の特長を活かしたラジオを製作していきます。製作だけでなく、講義として、電波の仕組み、ラジオの仕組み、電子部品の仕組み、はんだづけの方法なども学びます。シリーズ4回で、毎回異なるラジオを作るプロジェクトを予定しています。製作したラジオはお持ち帰りいただけます。

備考:詳細は <http://www.dreamprojs.com> または <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp> をご確認ください。

- ・お申込みは先着順となります。空き状況をホームページから確認することができます。
- ・申込期間を確認のうえ、インターネット、郵送、FAXのいずれかの方法でお申込みください。

福井ライフ・アカデミー連携

講座番号 **33** HIV講演会  
 「感染症を予防するために知っておきたい身近な対策  
 -インフルエンザやエイズから身を守るために-」  
 生活と教養

11.30(土) 10:00~11:30

【講師】岩崎 博道 (医学部附属病院 感染制御部 教授)

【会場】アカデミーホール(文京キャンパス)

【定員】一般、学生、教職員 100名

【申込期間】10.30(水)AM9:00~ 11.26(火) 【受講料】無料

毎年のように新しい感染症が話題となります。ところで、毎年流行するインフルエンザに対する心と身体の準備はお済みでしょうか？さらに今、世界中に広がっているエイズの予防法はご存知でしょうか？感染症の問題を知り、どのようなことに気を付けたらよいのか、対策も含め分かりやすく解説します。

講座番号 **10.2** エンジンの分解・組立を体験してみよう！  
 (名車ホンダスーパーカブ50ccエンジンに触れて)  
 産業と技術

11.30(土) 13:00~16:00

【講師】石田 孝明 (日産OB)

新谷 真功 (大学院工学研究科 准教授) ほか

【会場】工学系2号館 221M講義室(文京キャンパス)

【定員】小学4年生以上 20名

【申込期間】10.29(火)AM9:00~ 11.26(火) 【受講料】無料

エンジンは自動車の基本であり、モノづくりの知恵がいっぱい詰め込まれています。スーパーカブの50ccの4サイクルエンジンの分解・組立を行い、エンジンの原理や構造、ものづくりの知恵を学びます。工具の正しい使い方や、エンジンを優しく、丁寧に扱うことの大切さを学びます。最後に、自分の組み立てたエンジンを起動します。エンジンの音を聞いて、感動してください。

講座番号 **9の4** 夢をひらく電子工作プロジェクト2019  
 ~簡単に作れて高感度！電池式ラジオ 編~  
 第4回 DSP式のワイドFMラジオを作ろう！  
 ものづくり

11.30(土) 13:30~17:00

【講師】庄司 英一 (大学院工学研究科 准教授)

【会場】総合研究棟 I 3階ロボット工房(文京キャンパス)

【定員】一般(お一人での参加や、ご夫婦での参加など)、あるいは小学5年生以上の親子ペア 8組

【申込期間】10.30(水)AM9:00~ 11.26(火) 【受講料】¥2,000

この講座を通して少しでも多くの方々が、電子工作の楽しさを学んでいただければと思います。電子工作の原点はラジオ工作にあります！毎回、種類の異なるラジオを作ります。この講座では『電池式』の高感度なラジオを作ります。電子部品の特長を活かしたラジオを製作していきます。製作だけではなく、講義として、電波の仕組み、ラジオの仕組み、電子部品の仕組み、はんだづけの方法なども学びます。シリーズ4回で、毎回異なるラジオを作るプロジェクトを予定しています。製作したラジオはお持ち帰りいただけます。今回の制作は中級~上級レベルです。初心者は配線が困難なので、この回のお申し込みはご遠慮ください。

備考:詳細は <http://www.dreamprojs.com> または <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp> をご確認ください。

## 福井大学 きてみてフェア2019

工学部オープンキャンパスも同時開催！

今年も大学の教育や研究等について紹介するコーナーや、大学の施設を見学する企画などを開催予定です。この機会にぜひ大学にお越しください。

【日時】 10.20(日) 10:00~16:00

【会場】 福井大学文京キャンパス(福井市文京3-9-1)



当日は学内駐車場が大変混雑しますので、公共交通機関をご利用ください。フェアの詳細は、ホームページでもお知らせいたします。

## お問合せ・お申込み

国立大学法人 福井大学  
**地域創生推進本部**  
 Headquarters for Regional Revitalization

TEL:0776-27-8060(直通) 受付時間:平日のみ 9:00~17:15

FAX:0776-27-8878

詳細はホームページをご覧ください。 <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp>



- 公開講座へは、インターネット・郵送・FAXのいずれかの方法でお申込みください。
- 抽選の講座については、お申込み方法が異なります。ご注意ください。
- 郵送・FAXでのお申込みには、下記の【福井大学 公開講座申込書】をご利用ください。

## 受講の注意点

### 【講座について】

- ・申込開始日時前の受講申込みは受付できません。
- ・開催日程等がやむを得ず変更になる場合がございます。予めご了承ください。変更の場合は事前に連絡をいたします。
- ・申込み後にキャンセルされる場合は、わかり次第、地域創生推進本部までお知らせください。
- ・実験、実習等を含む講座では傷害保険加入手続きを本学負担にて行います。受講者全員の氏名・続柄をご連絡ください。

### 【当日について】

- ・開始時間に遅れないように会場へお越しください。
- ・公共交通機関利用にご協力ください。
- ・自動車で文京キャンパスに入構される場合、正門カーゲートを通すための手続きが必要となります。**チラシなどをなるべくご持参いただき、公開講座受講者であることを正門左にある守衛所に申し出て、手続きを行ってください。**
- ・講義中の飲食や、撮影・録音はご遠慮ください。
- ・公開講座の広報、記録等のため、講座中の様子をカメラ等で撮影させていただきます。予めご了承ください。

### 【有料講座について】

- ・受講料は銀行振込または現金書留で納付をお願いします。**当日の現金払いはお受けできません。**
- ・一旦振り込まれた受講料は返金できませんので、ご注意ください。
- ・大学にて振込の確認ができれば受講決定となります。受講票の発行など、特に大学からの案内はいたしません。

### 銀行振込で納付する場合(振込手数料は受講者負担)

振込先 福井銀行 本店営業部 (普通預金)  
口座番号 6072372  
口座名義 フクイダイガクコウカイクウザ

#### \* 注意 \*

振込名義人を入力する際、講座番号+受講者本人のお名前を入力してください。(例1) 複数講座をまとめて振り込む際には、講座番号をハイフンで続けて入力してから受講者名を入力してください。(例2) 複数人分をまとめて振り込む際には、受講者名をハイフンで続けて入力してください。(例3)

例1 (1講座分の場合) 22フクイハナコ  
例2 (2講座分の場合) 22-23フクイハナコ  
例3 (2名分の場合) 22フクイハナコフクイタロウ

銀行振込の場合、領収書の発行はいたしません。

### ※個人情報の利用形態について

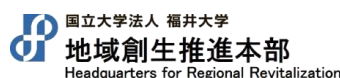
取得した個人情報は、出席簿の作成及び公開講座に関しての連絡の目的以外には使用いたしません。

## 【福井大学 公開講座申込書】

- ・FAX受信確認のため、地域創生推進本部まで電話でご連絡ください。
- ・講座番号は、「公開講座のご案内」に記載されている番号をご記入ください。
- ・下記太枠内は必ずご記入ください。記入漏れがある場合は受付が出来ない場合がございます。
- ・メールアドレス、電話番号は必ず明記してください。電話番号は日中連絡のとれる番号を記入してください。

講座番号			記入例 40の4
講座名			福井大学発
申込人数		名	2名
受講者	ふりがな 氏名	男性 女性	電話番号
			メールアドレス
住所	〒	学年	小・中・高 年生
備考	要望・連絡事項があればご記入ください。		
同伴者	ふりがな 氏名	男性 女性	電話番号
			メールアドレス
	〒	学年	小・中・高 年生

## お問合せ・お申込み



TEL:0776-27-8060 (直通) 受付時間:平日のみ 9:00~17:15 FAX:0776-27-8878  
地域創生推進本部ホームページ <http://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp>

講座の詳しい内容はホームページでも公開しています。また、公開講座の情報をメールでご案内いたします。案内を希望される方は、ホームページの「利用者登録」よりご登録ください。

